

# Piloter ses projets avec MS Project



## Objectifs

*Connaître le concept et les instruments, y compris logiciels, permettant d'assurer une conduite de projets professionnelle et efficace*

- Acquérir les connaissances nécessaires relatives aux méthodes et techniques de la gestion de projet
- Maîtriser l'outil logiciel MS Project

## Pour qui ?

- Responsable et pilote de projet
- Resp. qualité
- Ingénieur d'affaire,
- Maîtrise d'ouvrage / d'œuvre

*Une première expérience de conduite de projet est fortement recommandée.*

## Les points forts

- Interventions magistrales,
- Exemples concrets,
- Exercices d'application

Il est même conseillé de prendre un projet réel en exemple, ainsi la formation se rapproche de l'assistance.

## L'intervenant

JC Russier vous fera bénéficier de ses 30 ans d'expérience

- Il est conseil en entreprises ayant une large expérience en management stratégique et opérationnel.
- Ses clients sont aussi bien de grandes entreprises du secteur privé et public que des PME/PMI.
- Il assure également des formations dans de grandes écoles d'ingénieur et de commerce

JC Russier est également animateur créateur de formations à la CEGOS

## Contact

JCR-Institut : 111A, rue du Mourre de Porc  
30240 PORT CAMARGUE  
Tel : +33 6 08 32 69 24 – Fax : +33 6 32 66 25 37  
Email : [jcrussier@anere.com](mailto:jcrussier@anere.com)  
Site : <http://www.anere.com>  
N° d'organisme de formation :  
TVA Intracommunautaire :

## Programme

### Jour 1 : préparer

#### Présentation du stage

#### Initialisation d'un projet

- Comprendre l'approche de la gestion de projet
- Distinguer les principales phases de la gestion informatisée de projet
- Exercice pratique (Gantt & Pert)
- Présentation de MS Project
- Corrigé de l'exercice

#### Gérer les ressources et le budget

- Utilisation des ressources
- Visualisations des ressources
- Les indicateurs de coût
- Le calcul des coûts les indicateurs
- Exercice

### Jour 2 : piloter

#### Suivre, contrôler et rétroagir

- Planning de référence
- Tables, filtres, diagrammes et réseaux orientés suivis
- Le processus de contrôle et de corrections
- Exercice d'application

#### Notions avancées

- Créer et personnaliser des rapports
- MS Project en réseau
- Le multi-projet
- Exercice : Le tableau de bord

#### Conclusions

- Évaluations
- Remise des attestations



*Le partenaire de vos projets*